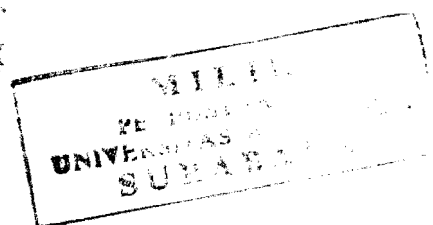


1. SALIVA
2. DENTAL CARIES

KK  
KG 106/00  
Sve  
P

**PERBEDAAN pH SALIVA PADA  
PENDERITA KARIES RENDAH YANG DIBERI MINUMAN  
SIRUP MENGANDUNG SORBITOL  
DAN SUKROSA  
(Eksperimental Laboratorik)**

**SKRIPSI**



**OLEH :**

**NOVIE SOESILOWATI**

**NIM. 029512287**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2000**

---

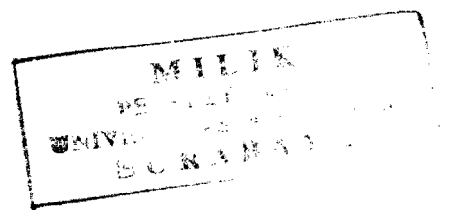
**PERBEDAAN pH SALIVA PADA  
PENDERITA KARIES RENDAH YANG DIBERI MINUMAN  
SIRUP MENGANDUNG SORBITOL DAN SUKROSA  
(Eksperimental Laboratorik)**

**SKRIPSI**

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk  
menyelesaikan Pendidikan Dokter Gigi  
pada Fakultas Kedokteran Gigi  
Universitas Airlangga  
Surabaya**

**Oleh :**

**NOVIE SOESILOWATI  
NIM. 029512287**



**Menyetujui :**

**Pembimbing I,**

**Soejatmi Iskandar, drg., Sp.KG.  
NIP. 130 220 506**

**Pembimbing II,**

**Ira Widjiastuti, drg., M.Kes.  
NIP. 131 801 635**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA**

---

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **6.1 Kesimpulan**

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa pH saliva subyek karies rendah setelah minum sirup mengandung sukrosa lebih rendah dibandingkan sirup mengandung sorbitol.

#### **6.2. Saran**

Dari hasil penelitian ini disarankan penelitian lebih lanjut mengenai pengaruh komposisi lain yang terdapat dalam bahan penelitian terhadap perubahan pH saliva dan terjadinya karies.